## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



## 

(43) 国際公開日 2005 年1 月13 日 (13.01.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/003866 A1

(51) 国際特許分類7:

G03G 15/20, F16C 13/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/009783

(22) 国際出願日:

2004年7月2日(02.07.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-190671 2003 年7 月2 日 (02.07.2003) JP

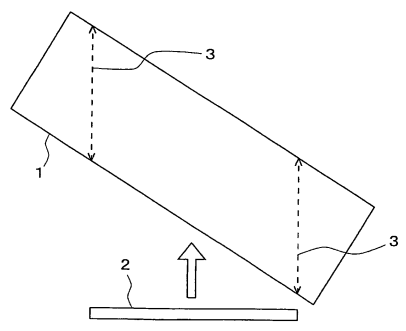
- (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): ジャパンゴアテックス株式会社 (JAPAN GORE-TEX INC.) [JP/JP]; 〒1568505 東京都世田谷区赤堤1丁目42番5号 Tokyo (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 大山 信郎

(OYAMA, Shinro) [JP/JP]; 〒1568505 東京都世田谷区 赤堤1丁目42番5号 ジャパンゴアテックス株式会社 内 Tokyo (JP)

- (74) 代理人: 植木 久一 (UEKI, Kyuichi); 〒5300003 大阪 府大阪市北区堂島2丁目1番16号 フジタ東洋紡ビル9 階 Osaka (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BŔ, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY,

/続葉有/

- (54) Title: TUBULAR FLUORORESIN ARTICLE, FIXING ROLL, FIXING BELT AND IMAGE FIXING DEVICE
- (54) 発明の名称: フッ素樹脂チューブ状物、定着ロール、定着ベルトおよび画像定着装置



(57) Abstract: A tubular article which comprises a polytetrafluoroethylene based fluororesin, characterized in that it has a maximum thickness of 20 μ m or less and satisfies the following requirements (1) and/or (2): (1) it has the tensile moduli both in the circumference and tube axis directions of 900 N/mm² or more, and (2) it has the tensile stresses at 5 % elongation both in the circumference and tube axis directions of 15 N/mm² or more. The above tubular article can exhibit excellent durability, when it is used as a surface layer of a fixing roll or a fixing belt.

3/003866 A1

KG, KZ, MD, RU, TJ, TM),  $\exists -\Box \gamma / \zeta$  (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

## 添付公開書類:

- 国際調査報告書



(57) 要約: 本発明は、ポリテトラフルオロエチレン系フッ素樹脂を構成要素に含むチューブ状物であって、最大肉厚が20μm以下であり、下記(1)及び/又は(2)の特性を満足することを特徴とするフッ素樹脂チューブ状物である。 (1) 円周方向およびチューブ軸方向での引張弾性率がいずれも900N/mm²以上である(2) 円周方向およびチューブ軸方向での5%伸張時の引張応力がいずれも15N/mm²以上である。このフッ素樹脂チューブ状物を定着ロールや定着ベルトの表層として用いた場合、優れた耐久性を発揮し得る。